(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年1月13日(13.01.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/004268 A1

(51) 国際特許分類7: H01M 8/04, 8/10, B65D 83/14

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/009048

(22) 国際出願日:

2004年6月21日(21.06.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-270600 特願2003-297049

2003 年7 月3 日 (03.07.2003) ЛР 2003年8月21日(21.08.2003) Ъ

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 株式会 社東海 (TOKAI CORPORATION) [JP/JP]; 〒151-0073 東京都 渋谷区 笹塚 1 丁目 4 8 番 3 号 Tokyo (JP).

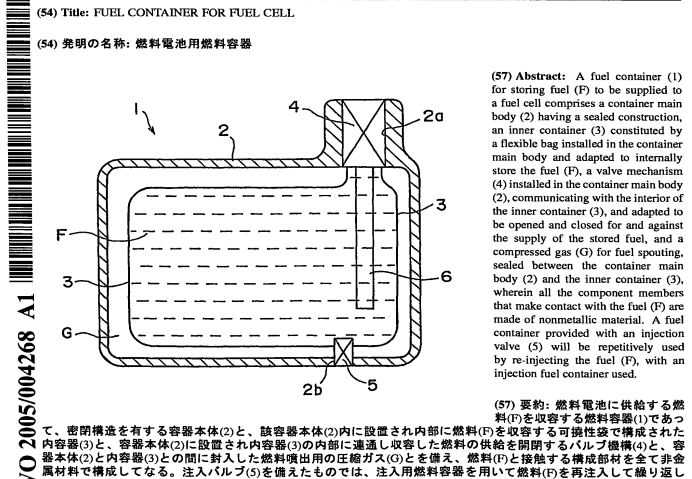
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 中村 保昭 (NAKAMURA, Yasuaki) [JP/JP]; 〒410-1431 静岡県 駿東郡 小山町須走下原 3-4 株式会社東海 本部工

場内 Shizuoka (JP). 臼井 秀人 (USUI, Hideto) [JP/JP]; 〒410-1431 静岡県 駿東郡 小山町須走下原 3-4 株式会社東海 本部工場内 Shizuoka (JP). 小見山 聡 (KOMIYAMA,Satosi) [JP/JP]; 〒410-1431 静岡県 駿東 郡 小山町須走下原 3-4 株式会社東海 本部工場内 Shizuoka (JP).

- (74) 代理人: 柳田 征史, 外(YANAGIDA, Masashi et al.); 〒 222-0033 神奈川県 横浜市 港北区新横浜 3-1 8-3 新横浜KSビル7階 柳田国際特許事務所 Kanagawa (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG,

/続葉有/

(54) Title: FUEL CONTAINER FOR FUEL CELL



器本体(2)と内容器(3)との間に封入した燃料噴出用の圧縮ガス(G)とを備え、燃料(F)と接触する構成部材を全て非金 属材料で構成してなる。注入パルブ(5)を備えたものでは、注入用燃料容器を用いて燃料(F)を再注入して繰り返し 使用する。



SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF,

BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。